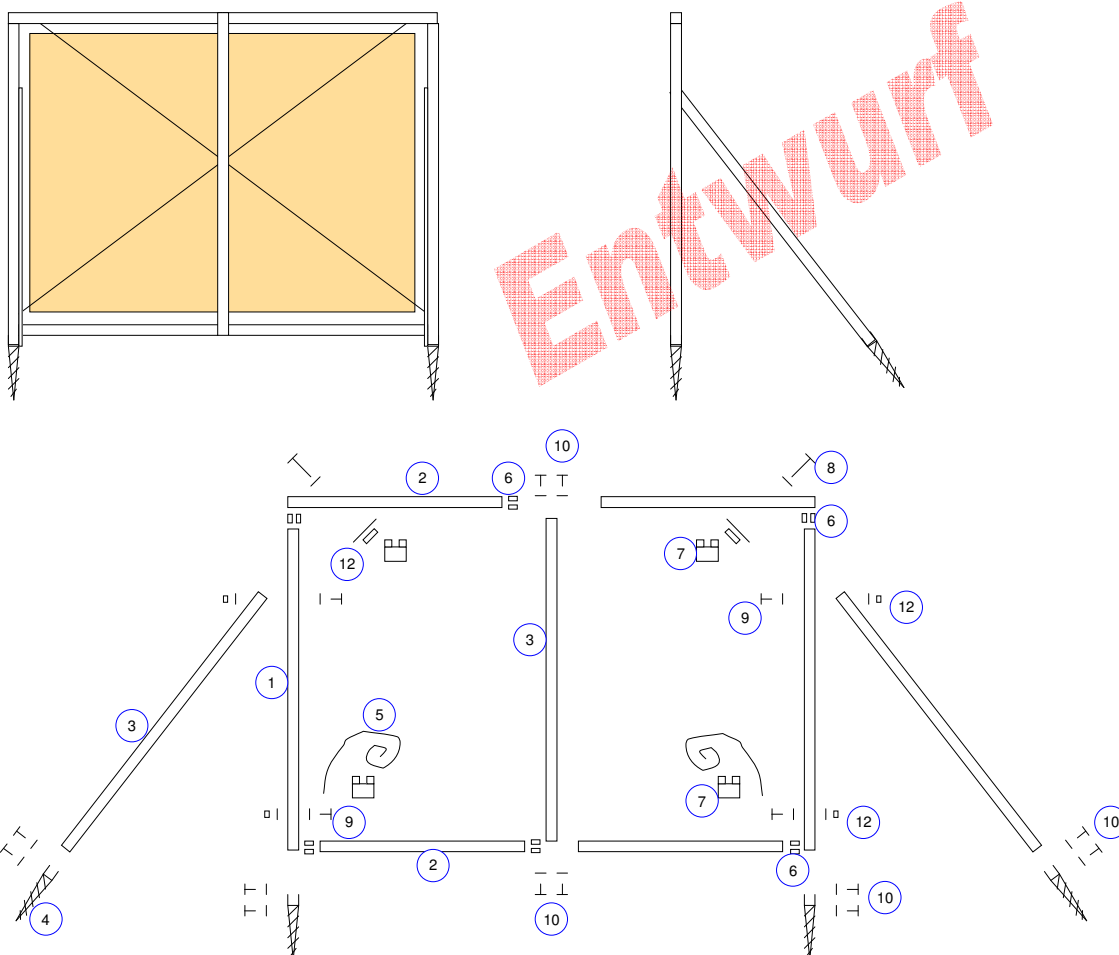


Vorschlag für die Großplakatständer

Dies ist meiner Ansicht nach die „Minimalkonstruktion mit Holzrahmen“. Alle Preise sind sehr grob geschätzt. Wichtig: Das Plakat (orange) wird hier vom Rahmen weit überragt. Das habe ich so gemacht, weil man das Plakat ja nach außen spannen können sollte. Denkbar wäre auch eine Konstruktion bei der das Plakat am Rahmen festgenagelt/geschraubt wird. Der Rahmen müsste dann entsprechend kleiner sein.



Nr.	Teil	Anzahl	Preis/Stück	Preis
1	Kantholz 3000x100x100	2	12	24
2	Kantholz 2000x100x100 (2x1900mm)	4	10	40
3	Brett 3000x100x30	3	8	24
4	Erdschraube 100x100 min.L=700	4	12	48
5	Seil 5m	2	6	12
6	Rundholz DxL 30x75 (L_gesamt=1000)	12		4
7	Seilklemme	4	3	12
8	Maschinenschraube M8x200 (Seilspanner)	2	2	4
9	Maschinenschraube M8x150	4	1,5	6
10	Holzschraube 90	12	1,2	14,4
11	Unterlegscheibe	24	0,5	12
12	Mutter M8	6	0,5	3
	Zusätzliches Werkzeug: Bohrer 30mm	1/3	12	4
			Summe	207,4